



LED センサーライト 取扱説明書

LED-YSC002-W 商品番号：07-7867

LED-YSC002-P 商品番号：07-7868

屋内専用

ご使用上の注意

- 屋外や浴室などの湿気の多い場所・水のかかる恐れのある場所では使用しないでください。火災や故障の原因となります。
- 設置場所や使用状況によって、落下などによる本体破損の可能性があります。設置場所や取付方法、また取扱いには十分ご注意ください。
- 使用環境によってはセンサーの感度が増える場合があります。また、近くの(家具など)障害物にライトの光が乱反射して誤作動する場合があります。設置環境を改善してご使用ください。
- 本品を分解したり改造しないでください。故障などの原因となります。
- LEDの特性上、光の色や明るさにバラつきが出る場合がありますのでご承知ください。
- 長時間ご使用にならない場合は、電池を取り出して保管してください。
- 古い乾電池と新しい乾電池、または異種の乾電池を同時に使用しないでください。
- 電池交換の際は、2本同時に交換ください。
- オキシライド系乾電池のように初期電圧の高い電池のご使用はお避けください。故障の原因となります。
(オキシライドはパナソニック(株)の登録商標です。)
- LEDは交換できません。

仕 様

電 源	単 3 形乾電池 2 本 (別売)
消費電流	約 70mA (常灯時)
光 源	LED 1 個 ※LED-YSC002-W(07-7867)：白色系 ※LED-YSC002-P (07-7868)：電球色系
質 量	約 67g (電池別)
外形寸法	(約) 幅 82.6mm x 高さ 91mm x 奥行 71mm
電池寿命 (目安)	アルカリ乾電池で使用した場合、スイッチを「AUTO」にして 1 日 10 回の点灯で約 1 年使用可能 (1 回 15 秒間点灯した場合) ※乾電池の性能や使用条件により変化します。
センサー	水平垂直方向 120° ± 10° 約 3m ・ 90° ± 10° 約 6m の範囲で感知 ※感知作動後、無反応の場合は約 15 秒で消灯

◎OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
<http://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ
●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735
電話 平日 9:00~17:30 土曜 9:00~17:00
受付 ※日曜・祝日及び年末年始は除きます

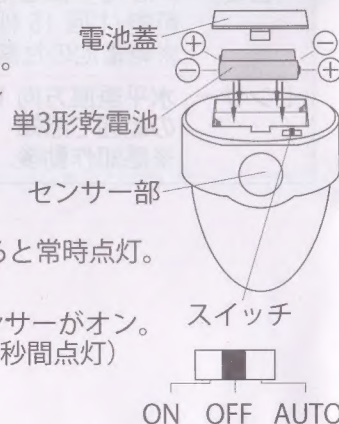
故障かなと思ったら・・・

現象	考えられる原因	処置
ライトが点灯しない	周囲が明るい。(周囲に他の照明器具が点灯している)	スイッチが「AUTO」のとき、周囲が明るい状態では点灯しません。他の照明から明かりが届かない、夜間十分に暗くなる場所に設置場所を変更してください。
	電池の接続方向が間違っている。	電池の＋－方向を正しくセットしてください。
	センサーに向かって直進している。 ※センサーの特性上、正面方向から近づいた場合は検知距離が極端に短くなります。	センサーの検知エリアに対して、検知対象(人など)が横切るような場所へ取り付けてください。
	夏場など周囲と人体の温度が近くなり温度差が少ない。非常にゆっくりとした速度で検知エリアに近づいた。	センサーは人の動きによる温度変化を検知するため左記の場合など検知しにくくなることがあります。
	検知エリアが遮られている。	ガラスや壁越しでは検知できません。設置場所を変更してください。
	電池の電圧が低下している。	乾電池を交換してください。
ライトが点灯したまま消えない	何らかの物体や明るさの変化がセンサーに反応し続けており、ライトが継続して点灯している。	完全に検知エリアの外に出る。設置場所を変更するなどの対処をしてください。
	スイッチが「ON」の位置になっている。	スイッチを「AUTO」の位置にしてください。
人がいないのにライトが点灯する	検知エリア内、または周囲に下記のような誤作動する要因がある。 例) 他の照明器具の明かりの変化、犬や猫などの動物、温風や冷風が吹き出すエアコン、ガスや給湯器からの熱気、強い無線ノイズ	誤作動要因となっているものを検知エリア内から取り除く、設置場所を変更するなどの対処をしてください。

電池の入れ方及びご使用方法

《電池の入れ方》

1. 底部の電池蓋をあけてください。
2. 単3形乾電池2本を⊕と⊖を正しくセットしてください。
3. 電池蓋を閉じてください。



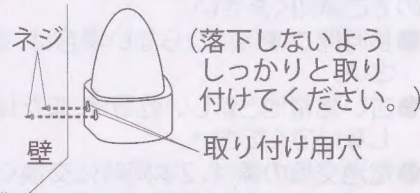
《操作方法》

- スwitchの位置を「ON」にすると常時点灯。
- 「OFF」にすると消灯。
- 「AUTO」にすると光+人感センサーがオン。(暗いとき、人が近付くと約15秒間点灯)

《設置場所》

- 玄関や廊下、階段のすみなどで歩行の邪魔にならない所

※壁に設置する場合は、市販のネジ(壁の材質に適したネジ)を壁に取り付け、本体背面の穴にしっかりと差し込んでください。



《人感センサーの感知範囲》 左右角度約120° 左右角度約90°

※感知範囲は季節や周囲の状況によって変わります。

※感知作動後、無反応の場合約15秒で消灯します。

